

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

ADOQUÍN TORO 20X10X6

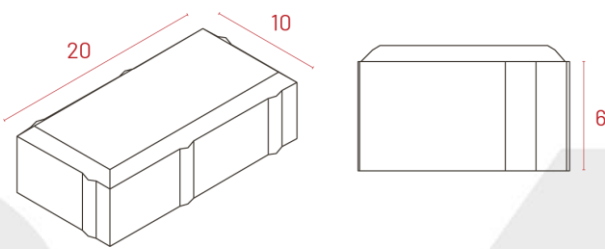
CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

ADOQUÍN - 20X10X6 - B - H - K - UNE-EN 1338

ASPECTO

COLOR	BLANCO, CREMA, GRIS, TOSTADO, ROJO, NEGRO	
TEXTURA SUPERFICIAL	LISA	
FISURAS EN CARAS VISTAS	NO DEBE PRESENTAR	
COQUERAS, DESCONCHADOS	NO DEBE PRESENTAR	

MEDIDAS

LONGITUD (mm)		200 (±2)	
ALTURA	h (mm)	60 (±3)	
	h ₁ (mm)	60 (±3)	
ANCHURA	b (mm)	100 (±2)	
	b ₁ (mm)	100 (±2)	
ESPESOR DOBLE CAPA (mm)		≥4	
CHAFLÁN	d ₀ (mm)	-	
	d _a (mm)	-	

Las tolerancias se indican entre paréntesis detrás de cada valor

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

CLASE RESISTENTE	Valor medio (Mpa)	≥ 3,6
	Carga rotura (N/mm)	≥ 250
ABSORCIÓN	Media	≤ 6%
	Individual	-
DESGASTE (mm)		≤ 23

Producto disponible en gama:



Tratamiento Fotocatalítico:

Clase 3 (rendimiento de purificación del aire NOx > 8%), según norma UNE 127197-1

Producto disponible en gama:



Sistema Urbano de Drenaje Sostenible

Capacidad drenante de 800 a 900 l/m2/hora

Propiedades del producto



Bicapa



Hidrofugado



Sostenible



Ecológico

Edición 01 - octubre 2023